

測試報告

報告編號: HTF23100916

報告日期: 2023/02/03

頁數: 1 of 3

皇冠金屬工業股份有限公司
台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

送樣廠商：皇冠金屬工業股份有限公司
樣品名稱：膳魔師捷利不銹鋼鍋_FND系列雙耳附瀝水蓋萬用湯鍋24cm (FND-W24)
樣品型號：FND-W24
生產或供應廠商：THERMOS INTERNATIONAL TRADING LIMITED
原產國：中國

收件日：2023/01/17
測試期間：2023/01/17 to 2023/02/03

測試結果：請見下一頁。


Singh Hsiao / Asst. Manager
Signed for and on behalf of
SGS TAIWAN LTD.
Chemical Laboratory - Taipei



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

測試報告

報告編號: HTF23100916

報告日期: 2023/02/03

頁數: 2 of 3

皇冠金屬工業股份有限公司
台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

測試部位敘述

No.1 : 銀色金屬鍋

測試結果

測試項目	測試方法	測試爐具品牌型號	結果
			No.1
鍋具加熱試驗	(a) 將待測鍋具盛裝去離子水八分滿。 (b) 依客戶指定之爐具，照瓦斯爐、電磁爐、黑晶爐之順序執行測試，將去離子水由室溫加熱至沸騰，維持5分鐘後停止加熱，於室溫下靜置30分鐘。 (c) 目視檢查樣品是否損壞。 (d) 實驗室環境溫度：(22±2) °C	SAKURA瓦斯爐 G5900	試驗後，目視檢查樣品 無可見損壞現象
		飛利浦電磁爐 HD4924	試驗後，目視檢查樣品 無可見損壞現象
		飛利浦黑晶爐 HD4988	試驗後，目視檢查樣品 無可見損壞現象

備註：

1. 本報告不得分離或擷錄使用。
2. 此項目轉包予雜貨實驗室進行測試。

測試報告

報告編號: HTF23100916

報告日期: 2023/02/03

頁數: 3 of 3

皇冠金屬工業股份有限公司
台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 *

HTF23100916



** 報告結尾 **

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

測試報告

報告編號: HTF23100917

報告日期: 2023/02/03

頁數: 1 of 4

皇冠金屬工業股份有限公司

台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

以下測試樣品係由申請廠商所提供及確認：

樣品名稱 : 膳魔師捷利不銹鋼鍋_FND系列雙耳附瀝水蓋萬用湯鍋24cm (FND-W24)
樣品包裝/數量 : 請參考報告末頁樣品照片 / -
樣品保存方式 : 常溫
樣品型號 : FND-W24
樣品批號 : -
樣品材質 : NO.1:SUS304不銹鋼, NO.2:SUS430不銹鋼
送樣廠商 : 皇冠金屬工業股份有限公司
送樣廠商地址/電話/聯絡人 : 台北市中山區復興南路一段2號8樓之1 / 02-87718696 / -
製造日期 : -
有效日期 : -
原產國 : 中國
生產或供應廠商 : THERMOS INTERNATIONAL TRADING LIMITED

收件日 : 2023/01/17
測試期間 : 2023/01/17 to 2023/02/03

測試結果 : 請見下一頁。

蕭志祥

蕭志祥 / 副理
化學實驗室 - 台北
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

測試報告

報告編號: HTF23100917

報告日期: 2023/02/03

頁數: 2 of 4

皇冠金屬工業股份有限公司

台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

測試部位敘述

- No.1 : 銀色金屬鍋身
No.2 : 銀色金屬鍋底

測試結果

測試項目	測試方法	單位	RL	結果	
				No.1	No.2
化學成份 (Δ)					
碳 (C)	參考CNS 10006 : 1984。	%	-	0.05	0.03
矽 (Si)		%	-	0.36	0.36
錳 (Mn)		%	-	1.29	0.39
磷 (P)		%	-	0.028	0.017
硫 (S)		%	-	<0.001	0.003
鎳 (Ni)		%	-	7.91	0.11
鉻 (Cr)		%	-	18.58	16.68

* 以上測試結果 No.1 符合 CNS 8499 不銹鋼化學成份之要求如下：

參考 CNS 8499: 2016 / With reference to CNS 8499: 2016

單位(Unit): %

Type	C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	Cu	N	Other
304(▲)	≤ 0.09	≤ 1.05	≤ 2.04	≤ 0.045	≤ 0.035	7.85~10.65	17.80~20.20	-	-	-	-

(▲) 規格值參考 CNS 8499要求，已加入 CNS 3158 製品分析許可差。

* 以上測試結果 No.2 符合 CNS 8499 不銹鋼化學成份之要求如下：

參考 CNS 8499: 2016 / With reference to CNS 8499: 2016

單位(Unit): %

Type	C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	Cu	N	Other
430	≤0.12	≤0.75	≤1.00	≤0.040	≤0.030	≤0.60	16.00~18.00	-	-	-	-

備註：

1. 本報告不得分離或擷錄使用。
2. 0.1wt% = 1000 ppm
3. RL = 報告極限值
4. "-" = 無規格值
5. (Δ): 此項目轉包予台灣檢驗科技股份有限公司材料暨工程實驗室-台北進行測試。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

測試報告

皇冠金屬工業股份有限公司
台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

報告編號: HTF23100917

報告日期: 2023/02/03

頁數: 3 of 4

* 照片中如有箭頭標示，則表示為實際檢測之樣品/部位。 *

HTF23100917



HTF23100917 NO.1



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法。違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

測試報告

皇冠金屬工業股份有限公司
台北市中山區復興南路一段2號8樓之1

報告編號: HTF23100917

報告日期: 2023/02/03

頁數: 4 of 4

HTF23100917 NO.2



**** 報告結尾 ****

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發。此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽。凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責。此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

VERIFICATION OF COMPLIANCE

產品名稱：膳魔師捷利不銹鋼鍋_FND 系列雙耳附瀝水蓋萬用湯鍋 24cm (FND-W24)
產品型號：FND-W24
廠商名稱：皇冠金屬工業股份有限公司
廠商地址：台北市中山區復興南路一段 2 號 8 樓之 1
報告編號：HTF23100910、HTF23100911、HTF23100912、HTF23100913、HTF23100914、
HTF23100915
核發日期：2023-02-03
有效日期：2025-02-03
引用標準：食品器具容器包裝衛生標準、耐熱性試驗

* 產品照片 *



SGS TAIWAN LTD.



Owen Cheng
Owen Cheng
Lab Manager

Copyright of this certificate is owned by SGS Taiwan Hardline Laboratory and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the Manager of SGS Taiwan Hardline Laboratory.

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

評估項目 :

報告編號	測試項目	報告日期	結果
HTF23100910	砷、鉛、鎘、銻	2023/02/03	PASS
HTF23100911	砷、鉛、鎘、銻	2023/02/03	PASS
HTF23100912	鉛、鎘	2023/02/03	PASS
HTF23100913	耐熱性試驗	2023/02/03	PASS
HTF23100914	耐熱性試驗	2023/02/03	PASS
HTF23100915	耐熱性試驗	2023/02/03	PASS

備註：1. 僅就客戶委託項目進行評估，用於客戶研究、教學、內部品管、產品研發等目的供內部參考。

2. 上述測試報告之產品合法性仍由主管機關判定，詳閱原報告內容。

** 結尾 **

Copyright of this certificate is owned by SGS Taiwan Hardline Laboratory and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the Manager of SGS Taiwan Hardline Laboratory.

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。